

### Honda青山ビル・ウエルカムプラザ青山 休館に伴うお知らせ ～建て替え前 最後のイベントを開催～

Hondaは、東京都港区南青山に所有するHonda青山ビル（以下、青山ビル）の建て替えのため、同ビル1階にあるHondaウエルカムプラザ青山を2025年3月31日で休館、同ビル内の業務を2025年5月で終了します。建て替え前の最後のイベントとして、青山ビルに込められたHondaフィロソフィーを体感いただく同ビル建築ツアーと、39年間お客様に愛されてきたHondaウエルカムプラザ青山の歴史を振り返る展示イベントを開催します。



これまでも、これからも、ここから。

青山ビルは、当時の国際化や情報化といった時流に対応し、本社機能の充実、効率化を図るため、1985年に2代目の自社ビル本社として建設されました。同ビルにはHondaのクルマづくりの考え方である安全性、省エネルギー、居住性、操作性、機能優先のデザインが導入されており、一例としてバルコニーには、上部への延焼とガラスの落下を防ぎ歩行者の安全を確保するなど、防災、安全に細心の配慮がなされています。

また、ビル開館とともに、社会との調和、コミュニケーションを図る場として、1階にはHondaウエルカムプラザ青山を開館。新製品や技術の展示、各種イベントの開催などの運営をしてきました。ビルの地下3階には35トンのカナダ産ヒバの大樽2つがあり、貯水された水は、「宗一郎の水」として一般の方へも無料で提供され、災害時の飲料水としての役割も担ってきました。

青山ビル誕生から39年、社会や産業が急速に変革に向かう中で、Hondaは将来にわたり人々や社会から「存在を期待される企業」であり続けることを目指しています。そのために、「イノベーションを生み出す変革と発信の拠点」となるグローバル本社機能を構築することが必要だと考え、それを実現できる新たなビルへの建て替えを行います。現在の青山ビルは2025年度に解体し、同地に建設する新たなビルは2030年度の完成を目指しています。建て替え期間中、同ビルに勤務していた従業員は、東京都港区の虎ノ門アルセアタワーと埼玉県和光市のHonda和光ビルにて業務を行う予定です。

## 【Honda 青山ビル 建築ツアー概要】

初代本社ビルであり、2023 年に解体された八重洲ビルに込められた創業者の想い・Honda フィロソフィーを継承した Honda 青山ビル。建築を通してビルに込められた Honda フィロソフィーを、八重洲ビルの建築ツアーも担当された建築史家の倉方俊輔先生の解説とともにご案内します。

開催日：2025 年 2 月 23 日（日）

開催時間：10:00～11:30／13:00～14:30／15:30～17:00 ※計 3 回開催

開催会場：Honda 青山ビル（1 階 Honda ウエルカムプラザ青山に加え、ビル内部も含む）  
〒107-8556 東京都港区南青山 2-1-1

募集人数：75 名を予定（25 名様×3 回。応募多数の場合は抽選とさせていただきます）

参加料金：無料

ツアー案内人：倉方俊輔 建築史家／大阪公立大学教授

ツアー応募期間：2025 年 1 月 24 日（金）～2025 年 2 月 9 日（日）

ツアー詳細・お申込み方法：下記 URL をご確認ください

<https://global.honda/jp/HondaAoyamaProject/>

## 【Honda ウエルカムプラザ青山 展示概要】

閉館までの 3 カ月、これまでの歴史を振り返る展示を実施。1985 年から現在までに話題となった製品や、イベントなどの Honda ウエルカムプラザ青山でゆかりのある展示を計画しています。

開催日：2025 年 1 月 10 日（金）～3 月 31 日（月）

開催時間：10:00～18:00

※他イベントのため、開催時間が異なる日があります

開催会場：Honda ウエルカムプラザ青山  
〒107-8556 東京都港区南青山 2-1-1 Honda 青山ビル

参加方法：入場自由

<https://global.honda/jp/HondaAoyamaProject/>

<https://global.honda/jp/welcome-plaza/>

### ■建て替え期間中の移転先

・虎ノ門アルセアタワー

所在地：東京都港区虎ノ門二丁目 2 番 3 号

・Honda 和光ビル

所在地：埼玉県和光市本町 8-1

新たな Honda 青山ビルに関する詳細につきましては、今後適宜お知らせします。

### ■現在の Honda 青山ビル 概要

施設名：Honda 青山ビル

所在地：東京都港区南青山 2-1-1

竣工年月：1985 年 8 月

規模：地上 17 階 地下 3 階

構造：鉄筋コンクリート造

延床面積：40,224m<sup>2</sup>